

FNTB (YD13422) Rabbit mAb

货号: **AYD14481**

产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC-P
推荐浓度	
理论分子量	49kDa
实测分子量	
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.75% BSA,50% glycerol,pH7.3.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	293T,HeLa,HepG2,K-562,Mouse brain,Rat brain
细胞定位	
纯化	

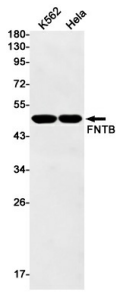
抗原信息

抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	Essential subunit of the farnesyltransferase complex. Catalyzes the transfer of a farnesyl moiety from farnesyl diphosphate to a cysteine at the fourth position from the C-terminus of several proteins having the C-terminal sequence Cys-aliphatic-aliphatic-X.
基因ID	100529261
基因名	FNTB
Swiss	P49356
别名	FNTB (YD13422)

产品验证



实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn